Index of Claims

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

10/827,179 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MITANI ET AL.

Art Unit

Karie O'Neill

1745

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							1			
Cla	im	Date								
Final	Original									
	1	1				\vdash	_		_	
	1 2 3 4 5 6 7	1		_						
	3	٧								
	4	1								
	5	7 7 7						L.,		Ш
	6	1							_	Ш
	7	√ N			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	8		_			<u> </u>		-		
	9	N	_			<u> </u>		-		Н
	10 11	N		_	<u> </u>			⊢	\vdash	Н
_	12	N		-	-	-	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	12 13	N			-	 			\vdash	Н
	14	N				H	\vdash	\vdash	\vdash	H
	15	N		_	\vdash	Т		\vdash	\vdash	П
	15 16 17	N			\vdash					П
	17					\Box				
	18 19									П
	19									
	20									
	21									
	22					<u> </u>			L	Щ
	23 24 25	_			<u> </u>					Щ
	24		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	25	_	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		_
	26 27	<u> </u>			H	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	28	┢	-	┝	┝	-	⊢	-		
	20			\vdash	\vdash	┢		\vdash	┢	
	29 30	┢	┢	┢		-	┢	-	-	
	31	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	-	-	
	31 32	\vdash	\vdash	_		 		\vdash	\vdash	П
	33		Г	Г						П
	34									
	35					匚				
	36	\Box	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$				<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	37			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	39	⊢	 	<u> </u>	ļ	├	 		-	Н
<u></u>	40	<u> </u>	_	\vdash	-	-	⊢	├		
	41	╁	-	\vdash	-	├			\vdash	\vdash
\vdash	43	 -	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	44	╁	\vdash	\vdash			\vdash		 - 	\vdash
\vdash	45	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	 	\vdash
<u> </u>	46	 -	 	\vdash		T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	47	1	<u> </u>						\vdash	Н
	48			T	Г	T		Г		П
	49									
	50									

E E 5D 0 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	aim	Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			 								
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
63		61									
-64		62									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		.64									
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		65									
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	L	67									
70		68									
71		69	L	匚	$oxed{oxed}$	_					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70									
74		71									
74		72			<u></u>						
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	73									
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	74	L	<u> </u>	L			\Box			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75		_							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	_	_					_	_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77	-	┝			_				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		<u> </u>			_	_		_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	79	<u> </u>		_	_	_		<u> </u>		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-		<u> </u>	⊢				_		_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u></u>		<u> </u>	-	<u> </u>	_	_			_	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	82	-		-	_	_	_		_	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>			-	-	 	\vdash		<u> </u>		-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	04	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	 	-	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	92	├-	├	├	\vdash	├-	-	\vdash	├-	\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	87	├─	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		\vdash		\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	88	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	80	\vdash	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	an	┢	┝		┝	-	├─	⊢	┝╌	\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99	-	91	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	-
93 94 95 96 97 98 99	\vdash			-		\vdash	 	\vdash		\vdash	
94 95 96 97 98 99		93	-	T			├	-	\vdash	 	\vdash
95 96 97 98 99			 	\vdash	Т	\vdash	一	\vdash	\vdash		\vdash
96 97 98 99				T	\vdash	\vdash	\vdash	 	_		\vdash
97 98 99		96	\vdash	\vdash		\vdash	t	一		T	
98 99			Т	1	Г	_	 	\vdash	\vdash	 	
99				1		Г	T	Т	Г	 	
100		99			П	Г	Т	I	Γ		Г
		100		\Box	1	Г	1	Г	Г	\Box	

Cla	Date									
	_									
ā	Original									
Final	rig									
	0									
	101		_			_	_			
	102	_	_							
	101 102 103 104 105 106		\vdash							
	104									\Box
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									П
	112									\Box
	113	Т	T-		П		-	-		\Box
	114									
	115	_								
	116	\Box								П
	117		П				П			
	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133									П
	119									П
	120		Г		-					
	121				_	i				П
	122			_						
	123							_		
	124									
	125						Т		Г	
	126		Г							
	127									П
	128									П
	129	-								
	130									
	131									
	132						Г			
	133						Г			
	134									
	135									
	135 136									
	137									
	138 139									
	139									
	140									
	141								L.	
	142									
	143			Ŀ						
	144									
	145									
	146									
	147		I							
	148		\Box							
	149									
	150	Г	Π	Г	Г	Π	Γ	I -		Г